









	<h2 style="color: red;">827LBB250M2DF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	827LBB250M2DF
	Hersteller / Marke:	Illinois Capacitor
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 827LBB250M2DF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	827LBB250M2DF
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LBB
Brummstrom	3.69A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	202.18 mOhm @ 120Hz
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

827LBB250M2DF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 827LBB250M2DF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 827LBB250M2DF Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 827LBB250M2DF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>827LMB200M2ED Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>827LMB250M2EE Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>827LMH400M2EH Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>827LBB200M2CF Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>
 <p>827LBB200M2DD Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>827LBB160M2DD Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>827LBB250M2ED Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>827LMB160M2EC Illinois Capacitor CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

827LBB250M2DF Illinois Capacitor	827LBB250M2DF Datenblatt	827LBB250M2DF-Datenblätter	827LBB250M2DF PDF	Illinois Capacitor 827LBB250M2DF
827LBB250M2DF Electronic	827LBB250M2DF-Komponenten	827LBB250M2DF-Verteiler	827LBB250M2DF-Bild	827LBB250M2DF-Teil
827LBB250M2DF Preis	827LBB250M2DF Hersteller	827LBB250M2DF Bild	827LBB250M2DF Aktie	827LBB250M2DF Inventar
827LBB250M2DF Neu	827LBB250M2DF Original	827LBB250M2DF garantiert	827LBB250M2DF RFQ	827LBB250M2DF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited